

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3577-VII-NE-El
Periodo:	12-2014
Rut:	91041000-8
Empresa:	VIÑA SAN PEDRO S.A.
Establecimiento:	VIÑA SAN PEDRO S.A. (LONTUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL ARANGUIZ)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°763 de fecha 14-03-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-01-2015	Fecha Límite para Envío:	20-01-2015	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FÉCALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1512794	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512794	AU	6 - 8,5	7,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512794	AU	35	22,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512795	AU	6 - 8,5	8,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512795	AU	35	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512796	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512796	AU	35	21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512797	AU	6 - 8,5	7,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512797	AU	35	18,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1512798	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1512798	AU	10	5,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1512798	AU	50	2,29	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1512798	AU	80	4	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512794	AU	270	120	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512795	AU	270	100	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512796	AU	270	32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512797	AU	270	116	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 21-10-2015